
ALEACIÓN DE ALUMINIO DE AVIACIÓN

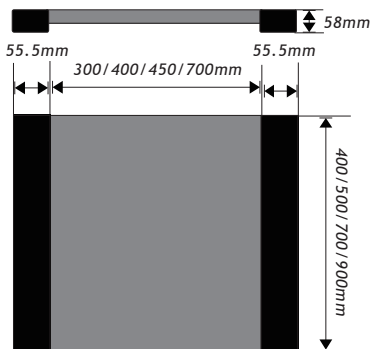
Plataforma de aleación de Aluminio de alta resistencia 7075# y 6061#, gran capacidad hasta 40Ton/Par

PROCESO DE OXIDACIÓN

Superficie con proceso de oxidación de alta calidad
Gran durabilidad anti corrosión

CELDAS DE CAERGA CON APROBACIÓN OIML

4-8 unidades de celdas de carga de aleación de acero, aprobadas OIML
Protección IP67, superficie niquelada


DIMENSIONES

OPCIONALES


XM4



XM6

ESPECIFICACIONES
ENERGÍA

120V/240V 50-60Hz
Batería recargable 6V10Ah
40hrs. tiempo de trabajo estimado

TAMAÑOS DE PLATAFORMA

300 x 400mm / 400 x 500mm
450 x 700mm / 500 x 900mm

CAPACIDAD (por cada módulo)

5/10/15/20Ton

PRECISIÓN

± 0.05%F.S.
- basado en modo estático

NO LINEALIDAD

<0.05%

REPETIBILIDAD

<0.05%F.S.

PROTECCIÓN

IP67

UNIDADES DE PESAJE

Kg/lb

SALIDAS

RS232
Opcional: USB
Opcional: WiFi

DESCRIPCIÓN
PLATAFORMA

Plataforma de aleación de Aluminio #7075
Con cavidad de agarre para fácil movimiento
4 diferentes tamaños de plataforma para elección
Gran capacidad, hasta 20Ton
Opcional: Rampas
Opcional: Conexión Inalámbrica
Opcional: Indicador XM4 o XM6

INDICADOR DE PESO XM4

Sistema de pesaje estático para 4 canales
Muestra el peso de cada rueda
Muestra el peso de cada eje
Muestra el peso total
Cálculo de peso objetivo
Con impresora

INDICADOR DE PESO XM6

Pantalla táctil de 8"
Pesaje Dinámico o Pesaje Estático
Sistema basado en Windows CE 6.0*
2/4/6/8 canales para elegir
Salidas RS232, USB 2.0 por defecto
Muestra el peso de cada rueda
Muestra el peso de cada eje
Muestra el peso total del vehículo
Salida de archivos Excel, Text o Database
Impresora termal de alta velocidad

MODELOS

Parte Nro.	410075	410076	410077	410078
Modelo	AX340	AX450	AX470	AX590
U.P.(USD)	US\$1,540.00	US\$2,200.00	US\$2,780.00	US\$3,680.00
Capacidad por Par	10Ton	20Ton	30Ton	40Ton
Tamaño de Plataforma	300 x 400mm	400 x 500mm	450 x 700mm	500 x 900mm
Peso	12kg	18kg	26kg	42kg